

InnoVET-Projekt ProNet Handwerk

Professionalisierung und Vernetzung im Handwerk
www.pronethandwerk.de

INNOVET
PRONET
HANDWERK



ProNet-Newsletter

Digitale Kompetenzen stärken: neue Qualifizierungsangebote für das Lehrpersonal

Liebe Leserinnen und Leser,

herzlich willkommen zur zweiten Ausgabe des ProNet-Newsletters, in der wir Ihnen den Projektbaustein **Qualifizierungsangebote für Lehrpersonal** näher vorstellen möchten. Im Gespräch mit unserer Bildungsreferentin Astrid Dolle erfahren Sie, mit welchen Herausforderungen das Lehrpersonal momentan zu kämpfen hat, wie sich der digitale Wandel im Handwerk und Unterrichtsalltag in der Entwicklung unserer Weiterbildungsangebote für Dozierende widerspiegelt und welche Online-Seminare aktuell und zukünftig angeboten werden.

Außerdem präsentieren wir Ihnen heute stolz unseren neuen **Imagefilm**, der hoffentlich auch Ihnen gefällt und Ihre Neugier auf unser Projekt weckt.

Imagefilm „Chancen durch Weiterbildungen“

Am 01.10.2021 fiel die erste Klappe für unseren Imagefilm. Wir hatten ereignisreiche Drehtage in den Betrieben Elektro Kai Hofmann und Sanitär Fuchs in Düsseldorf sowie im Fraunhofer-inHaus-Zentrum in Duisburg und bedanken uns an dieser Stelle herzlich bei unseren Netzwerkpartner*innen für die tolle Zusammenarbeit. Viel Spaß beim Sichten: <https://pronethandwerk.de/>



Ausschnitt aus dem Imagefilm

Die vier Bausteine des InnoVET-Projekts ProNet Handwerk



Qualifizierungsangebote für Lehrpersonal

Heute stellen wir Ihnen unseren Baustein **Qualifizierungsangebote für Lehrpersonal** vor, in dem bedarfsgerechte Weiterbildungen für Dozierende und Lehrmeister*innen im Handwerk entwickelt werden.

Um die konkreten Bedarfe und Wünsche des Lehrpersonals mit unseren Weiterbildungsangeboten bedienen zu können, wurde 2021 eine **Bedarfsanalyse** durchgeführt, über die wir in unserem letzten Newsletter kurz berichtet haben.

Aus dem Ergebnisbericht [Digitaler Aufbruch im Handwerk](#) geht hervor, dass durch den Einsatz digitaler Medien im Lehralltag die Kompetenzanforderungen an das Lehrpersonal im Handwerk zunehmen.

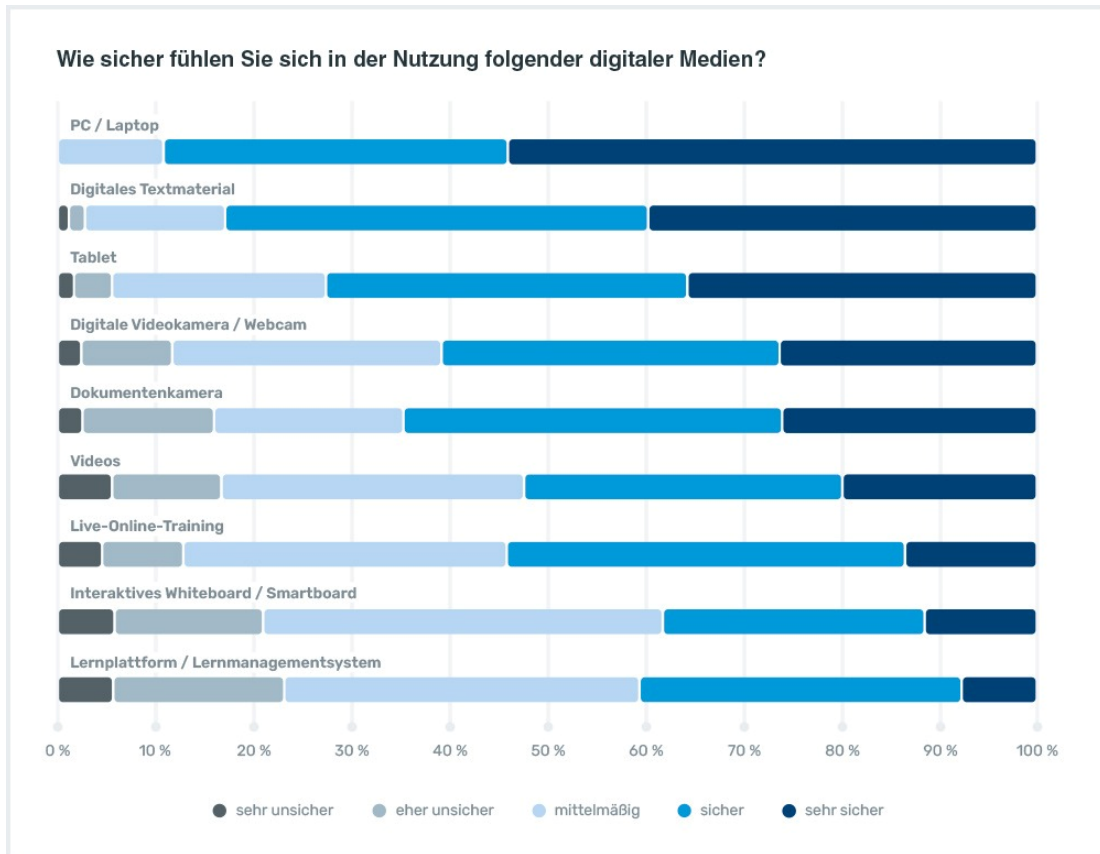


Abbildung 3: Dozierende (n=217) über die eigene Sicherheit in der Nutzung digitaler Medien

Die erhobenen Daten zeigen, dass beim Lehrpersonal in den Bildungszentren des Handwerks eher verhaltene Einstellungen gegenüber dem Einsatz digitaler Medien im Bildungsalltag vorherrschen, und dass die technische Infrastruktur in den Bildungszentren einen Einfluss auf die Einschätzung der eigenen Kompetenzen in Bezug auf Mediennutzung hat. Der Bedarf, Lehre und Prüfungen zu digitalisieren und das Lehrpersonal auf diesen Gebieten weiterzubilden, ist also groß.

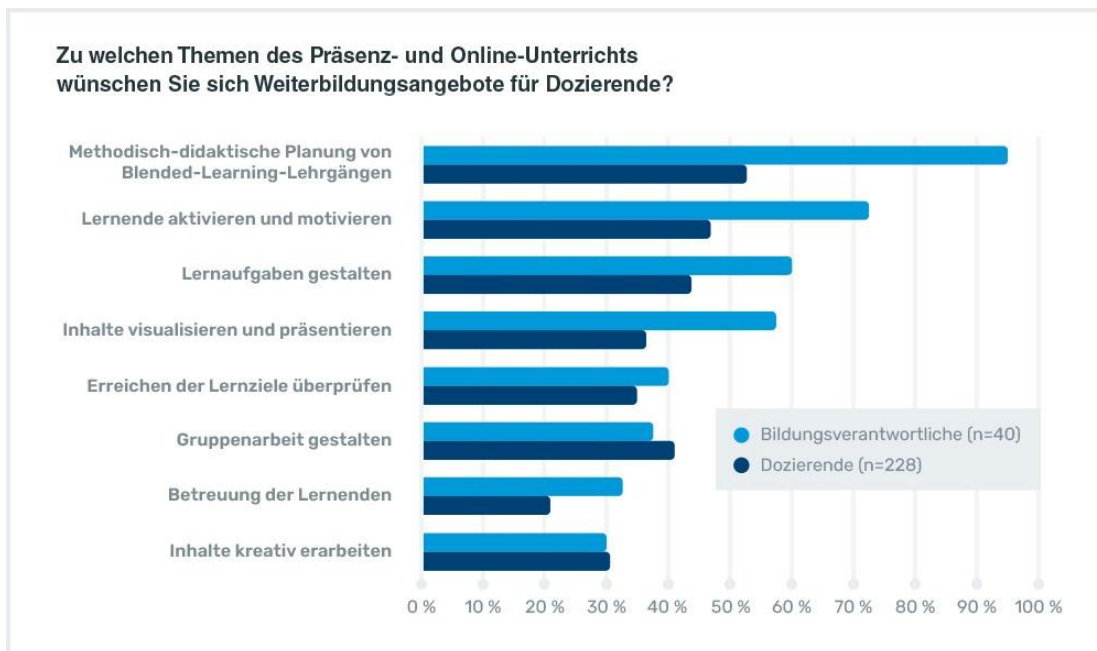


Abbildung 4: Gewünschte Weiterbildungsangebote für Dozierende zu Themen des Präsenz- und Online-Unterrichts

Was das Ziel unseres Angebotes ist und welches Konzept wir für unsere Weiterbildungen gewählt haben, lesen Sie im Interview mit unserer Bildungsexpertin Astrid Dolle.

5 Fragen an die verantwortliche Projektreferentin für den Bereich "Qualifizierungsangebote für Lehrpersonal" Astrid Dolle



Astrid Dolle

Warum ist es wichtig, das Bildungspersonal im Handwerk zu stärken?

Digitalisierung und Energiewende sind Themen, die das Handwerk aktuell vor große Aufgaben stellt. Gleichzeitig eröffnen sich durch diesen Wandel auch große Chancen und neue Geschäftsfelder. Wir entwickeln gewerkeübergreifende Fortbildungen für das Bau- und Ausbauhandwerk, die sich diesen großen Themen widmen.

Gleichzeitig bieten wir ein bedarfsgerechtes Weiterbildungsprogramm für Dozierende und Lehrmeister*innen an, die im Handwerk unterrichten, denn auch sie sind vom digitalen Wandel in ihrem Unterrichtsalltag betroffen.

Anfang 2021 haben wir eine Bedarfserhebung durchgeführt und das Lehrpersonal im Handwerk sowie das Bildungspersonal in den Bildungszentren gefragt: Mit welchen Herausforderungen hat das Lehrpersonal momentan zu kämpfen? Wie sind die Rahmenbedingungen in der aktuellen Lehrsituation? Und was benötigt das Lehrpersonal, um die Herausforderungen meistern zu können?

[Das vollständige Interview lesen Sie hier](#)

Kostenfreie Online-Seminare für mehr Medienkompetenz

Aktuell stehen die ersten vier Online-Seminare mit den Themen **Erfolgreich im virtuellen Klassenzimmer**, **SMART ans Lernziel**, **Flipped Classroom** und **Methodenbeispiele für den Online-Unterricht** zur Auswahl. Im Laufe des Projekts werden weitere Online-Seminare folgen.

Alle Infos finden Sie hier: **[Online-Seminare für Lehrpersonal](#)**

[Mehr erfahren](#)

Sie haben Wünsche und Anregungen für unseren zukünftigen Newsletter?

Dann kontaktieren Sie uns gerne unter: news@pronethandwerk.de

Wenn Ihnen der Newsletter gefallen hat,
leiten Sie ihn gerne weiter!

Hier geht's zur [Anmeldung](#).



Das [InnoVET-Projekt](#) „ProNet Handwerk“ wird durch das [Bundesministerium für Bildung und Forschung \(BMBF\)](#) gefördert und von der [Zentralstelle für die Weiterbildung im Handwerk \(ZWH\)](#) durchgeführt.

INNOVET

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

bi**bb** Bundesinstitut für
Berufsbildung

Gefördert als InnoVET-Projekt aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung.

Zentralstelle für die Weiterbildung im Handwerk e. V. (ZWH)

Sternwartstraße 27-29, 40223 Düsseldorf

[Impressum](#) | [Datenschutz](#)